Index of Claims

A 12.	cation/Contro	-1 NI-
Anni	annonoom	11 N/C3

10/705,471

Examiner

Chapman E. Jeanette

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZOCCO, PHILIP

Art Unit

3635

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Postricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

								,		
Cla	im	Date							\neg	
<u> </u>		6			_i	ا		_		\vdash
Final	Original	2/108								
		11/2								
	1		_							
	2	V								
	3	~								
	1 2 3 4	1								
	5	~								
	5 6	V								
	7									
	8	V	,							
	9									
	10	~								
	10 11	V								
	12									
	12 13 14 15	1								
	14									
	15	~								
	16 17 18	~								
	17	1								
	18	1								
	19	V						L		
Ĺ	19 20	/								
	21									
	22 23	~		L						
	23	4		L				_	_	Ш
	24 25 26	Щ	_	_			<u> </u>		_	Ш
	25	4	<u> </u>	<u> </u>			_			
	26	Ш		_				L	_	Ш
L	27	Ш	<u> </u>	_	_		_	_	_	
<u> </u>	27 28 29	4	_		<u> </u>		_	_	_	_
<u> </u>	29	Ш		_	<u> </u>	_	_	_	ļ	
	30 31	Ш	<u> </u>	_	ļ		_		<u> </u>	Н
	31	Ш		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	32 33	11/	<u> </u>	 	├	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash
<u> </u>	33	Y	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	Н
	34	ऻ	<u> </u>	 _	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
	35 36	↓	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	Ш
	36	\vdash	⊢		 -	 	\vdash	<u> </u>	├-	
<u> </u>	37	⊢	├-	<u> </u>	⊢		 	<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	38	⊢	⊢		\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	
	39	₩	\vdash	\vdash	├-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	
-	40	╀	├-	\vdash	\vdash	\vdash	├─	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	42	+	⊢	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	-
-	43	+-		\vdash	\vdash	-	-	-		\vdash
-	44	+	1	\vdash	 	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
	45	+	-		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁
-	46	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		├	\vdash	\vdash	₩
	47	\vdash	-	├	├	├	\vdash	├	 	├
	48	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	49	╁	\vdash	╁	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	50	+	-	\vdash	-	\vdash	⊢	 	\vdash	\vdash
l	l ou	1	ı	l	1		<u> </u>	l	1	

Cla	aim	1							_	
<u>a</u>	па									Ì
Final	įġ		i							l
"	ō									Ì
			_							_
	51	_	<u> </u>	_			_		Ш	
	52	<u> </u>	<u> </u>	\vdash						-
	53	L								-
<u> </u>	54 55		L							
	55	L	<u> </u>							L
	56	L_	<u> </u>							
	57									
	58									
<u> </u>	59									_
	60									
	61									
	62									
	63			oxdot						_
	64	匸	匚	匚						
	65	L	L	L	L	L				
	66									
	67									
	68			Γ						
	69	Γ	_				Γ			
	70									
	71					Г	П			
	72	Г	Ī							
	73			Г						Γ
	74	Г								Г
	75								_	
	76	Г								
	76 77									
	78 79									Г
	79	ऻ	Г							
	80	1					_			
	81	1	Н		\vdash	_	-			
	81 82	T	┢			_	_	_		Т
	83	T	Н	t		_	-			Г
	84		Н	†	\vdash				T	T
	85	1		t		_	T		Т	Т
	86			t	\vdash	_	<u> </u>		T	T
	87	_	┢	t	\vdash	\vdash			 	\vdash
	88		T	T	\vdash	\vdash	Т		\vdash	\vdash
	89			<u> </u>	-	_			\vdash	_
—	90		1		\vdash	_	Н		\vdash	┢
	91	 	<u> </u>	i			一			Г
	92									Г
	93			Π				Г		Γ
	94						-			Г
	95	Г	Π	\Box	Г	I				Г
	96								Ī.,	
	97	Π	Π							Γ
	98									
	99									
	100									

Cla	aim					ate	<u> </u>			
Final	Original			1						
	101									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112	_	Г	П						
<u> </u>	113			П						
	114			П		_				П
	114 115		<u> </u>	\vdash						
<u> </u>	116									
	116 117		$\overline{}$							
	118									Т
<u> </u>	119									
	119 120	-	\vdash							Г
	121	\vdash		Т		_			\vdash	
	122		\vdash	Н			-	\vdash	H	
	122 123	\vdash	┪						_	
	124			\vdash					┰	
	124 125							_		
	126							Г	Г	_
	127 128 129					-				
	128		_							
	129					П		\vdash	Т	
	130						Т			
	131					Т	_		 	
	132	T	<u> </u>	†		\vdash	\vdash	Ι_	Т	<u> </u>
	133						 	 	 	
	133 134		T		Г	 	_		<u> </u>	
	135	 							T	
	136		Т	П	Г	Г			$\overline{}$	
	137	Г			\vdash	Ι-	 			İ
	138	T		T	Г	Г	\vdash		Τ	\vdash
	138 139	<u> </u>					\vdash			T-
	140				<u> </u>	 				<u> </u>
	141	_	1	T			Г			T
<u> </u>	142								_	
	143	T		Г						Т
	144	1		H	1	t	t		 	Т
	145	T		\vdash	_	 	\vdash	\vdash	\vdash	
	146	t	T	t				 	_	Т
	147	T	\vdash	\vdash	Ι-	 	\vdash	ऻ	Н	
	148		\vdash	 	┢	\vdash	 	1	T	
	149			Г		 	Г	\vdash	 	
	150	Г	Т	\vdash		Т	T	T		
		1				1				